

MEPIREX 240 SL



MEPIREX 240 SL® je registrovaná ochranná známka spoločnosti INNVIKO Sp. z o.o.

Rastový regulátor vo forme kvapalného koncentrátu pre riedenie vodou (SL), určený na ošetrovanie repky ozimnej, ktorý v jesennom období reguluje rast, ovplyvňuje hrúbku koreňového krčka, a tým zvyšuje istotu prezimovania. V jarnom období reguluje rast, ovplyvňuje rovnomerné zapojenie porastu, počet a nasadenie plodných vetiev a pôsobí proti poliehaniu.

ÚČINNÁ LÁTKA:

mepiquat-chloride 210 g/l
metconazole 30 g/l

BALENIE:

5 l HDPE kanister

PÔSOBENIE PRÍPRAVKU :

Účinná látka mepiquat-chlorid ovplyvňuje produkciu fytohormónov v rastline, inhibuje biosyntézu fytohormónu giberelin, čím je brzdený rast. Následkom toho sa skracuje dĺžka hypokotylu, zväčšuje sa jeho priemer a steny sa stávajú pevnejšími. Táto vlastnosť je žiaduca predovšetkým na jeseň na vytvorenie silného koreňového krčka a následné bezproblémové prezimovanie; ovplyvňuje tiež výšku vegetačného vrcholu. Po aplikácii na jar má vplyv na zapojenie porastu po zime, počet plodných vetiev, výšku nasadenia 1. plodnej vetvy a výšku rastlín a pôsobí proti poliehaniu.

Účinná látka metconazole patrí do chemickej skupiny triazolov, pôsobí hĺbkovo a systémovo, vykazuje veľmi dobrý preventívny a kuratívny účinok proti chorobám, t.j. chráni listy pred napadnutím, ale takisto aj po infekcii.

Pri jesennej aplikácii ozimná repka vykazuje spomalenie rastu a zlepšenie zdravotného stavu rastlín a je obmedzené aj vymrzanie porastu. Skorá jarná aplikácia zvyšuje pevnosť stoniek a zabraňuje poľahnutiu.

POKYNY PRE APLIKÁCIU:

Jesenná aplikácia

– na zvýšenie istoty prezimovania aplikujte v termíne od štádia 5. pravého listu (BBCH 15-17)

Počet ošetrení: max. 1x za sezónu.

Jarná aplikácia

– v prípade potreby regulácie rastu aplikujte prípravok v termíne od štádia rastu bočných výhonov (BBCH 33-39)

Počet ošetrení: max. 1x za sezónu.

Dávka vody: 150-400 l/ha.



Aplikáciou prípravku MEPIREX 240 SL zvyšujete istotu rezimovania repky

VPLYV NA NÁSLEDNÉ, NÁHRADNÉ A SUSEDIACE PLODINY:

Z dôvodu vplyvu prípravku na morforegulačné vlastnosti plodiny (inhibitor rastu) nemal by byť aplikovaný, ak je rýchlosť vetra pri aplikácii vyššia ako 5 m/s, aby nedošlo k poškodeniu susedných plodín.

Po bežnom zbere repky ozimnej ošetrenej prípravkom MEPIREX 240 SL je možné pestovať tieto plodiny: obilniny, slnečnica, kukurica, repka, hrach, fazuľa, ďatelina, kapusta, šalát, cibuľa, cukrová repa, mrkva a zemiaky.

Pokiaľ je nutné repku ozimnú predčasne zaoarať, je možné po nej zaradiť tieto následné plodiny:

- na jeseň: pšenicu ozimnú (okrem tvrdej pšenice), jačmeň ozimný, ovos, repku ozimnú,
- na jar: jarné obilniny, kukuricu, hrach, fazuľu, repku jarnú, cukrovú repu, slnečnicu, cibuľu a ľan.

Pred výsevom je potrebné premiešať pôdu do hĺbky aspoň 15 cm.

NÁVOD NA POUŽITIE:

Plodina	Účel použitia	Dávka/ha	OD	Poznámka
repka ozimná	regulácia rastu, podpora prezimovania	0,7 – 1 l	56 dní	-
	regulácia rastu	1 – 1,4 l	56 dní	-

AT – ochranná doba je daná odstupom medzi termínom aplikácie a zberom.